

KERN 337-05

Einzelgewicht, OIML-Klasse F2, 20 g, Knopf, Edelstahl feingedreht

KERN[®]



Artikelcodes, Produktgruppen & Statusinformationen

Modell-Artikel-Code	337-05
Modell-Reihe	337
Sortiment	KERN
Produkt Segment	Prüfgewichte
Produktgruppe	OIML F2 Prüfgewichte
Produkt-Verwendungsart	Hauptartikel;Zubehör/DL
EAN-Code (Modell)	4045761006362
Geplanter Starttermin	2004-1HJ
Zolltarifnummer	84239090

Technische Daten - Primär

Nennwert	20 g
Toleranz (OIML)	0,8 mg
Gehäuse Aluminium	317-050-600
Gehäuse Kunststoff	347-050-400
Gehäuse Holz	337-050-200

Technische Daten - Konstruktion

Werkstoff	Edelstahl feingedreht
-----------	-----------------------

Technische Daten - Messsystem

Nominalwert	20 g
OIML-Klasse	F2
OIML-konform	Ja
Toleranz (OIML)	0,8 mg
Dichte (kg/m ³)	7950

Funktionen

Standard

Volumen (cm³) 2,5

Technische Daten - Verpackung & Versand

Abmessungen Verpackung (B×T×H)	13×13×23 mm
Bruttogewicht	0,05 kg
Nettogewicht	0,05 kg
Versandart	Paketdienst
Verpackungsbestandteil - nach Gewicht - Kunststoff	0 g
Lieferzeiten	1 d

Technische Daten - Verifizierung

Eichung möglich	Nein
-----------------	------

Optionale Dienstleistungen

DAkKS Kalibrierung	962-435
--------------------	---------

KERN 337-05

Einzelgewicht, OIML-Klasse F2, 20 g, Knopf, Edelstahl feingedreht

KERN[®]

